



## VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	206.00
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	226482	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	W-53	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	
Zkrácený název	W-53	Druh hladiny podzemní vody	suchý vrt
Rok vzniku objektu	1985	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	3	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P053612	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1030357.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	706411.00	Organizace provádějící	SG Praha, závod České Budějovice
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	Balt po vyrovnání	Blokováno do	

## ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis	–
0.00 - 0.40	Kvartér	<b>navážka</b>	
0.40 - 0.60	Kvartér	<b>písek</b> humózní hlinitý, hnědá	
0.60 - 1.00	Kvartér	<b>písek</b> jemnozrný, hnědá	
1.00 - 1.50	Křída	<b>slín</b> prachovitý písčité, šedá	
1.50 - 3.00	Křída	<b>slínovec</b> prachovitý tence vrstevnatý deskovitě odlučný zvětralý, šedá	

## LOKALIZACE V MAPĚ

